

# MobiSet 3 Twin, digital

CAP 730 | 20310028



Vollautomatische Camping-Sat-Antenne mit Twin-LNB und hochwertigem HDTV-Sat-Receiver.

Eine der leichtesten Anlagen im Markt: < 10 kg!

Einfache Installation – nur ein Kabel zur Steuerung und Übertragung der Sat-Signale notwendig.

Das Komplett-Paket für den vollautomatischen HDTV-Sat-Empfang, inkl. hochwertigem HDTV-Receiver:

- Dreheinheit mit integrierter Steuerelektronik, Parabolreflektor mit Twin-LNB und Kabelsatz
- HDTV-DVB-S-Receiver UFS 946/CI+ zur Steuerung der Dreheinheit (Ausstattungsmerkmale und technische Daten siehe UFS 946/CI+)
- Hoher Bedienkomfort durch Benutzerführung über das Bildschirmmenü (OSD) des Receivers UFS 946/CI+
- Twin-LNB für den Anschluss eines zweiten Receivers; die Steuerung erfolgt weiterhin mit dem UFS 946/CI+
- Die gesamte Dreheinheit ist über die Receiver-Fernbedienung steuerbar
- Automatische Ausrichtung auf andere Satelliten bei Programmwechsel
- Manuelle Eingabe der GPS-Daten über Receiver-Menü zum noch schnelleren Ausrichten der Antenne
- Geringe Anzahl an Kabel (2 x Koax- und ein Stromführungskabel) vereinfachen die Installation
- Parabolreflektor mit LNB auf der Dreheinheit vormontiert
- LNB für Polarisations-Anpassung manuell einstellbar
- Automatische Absenkung (Parkposition) bei Motorstart
- Notausschaltung bei Überlast
- Geringer Platzbedarf beim Ausrichten
- Max. zulässige Fahrzeuggeschwindigkeit: 130 km/h



- Aerodynamischer Aufbau von nur 21-cm-Höhe (im abgesenkten Zustand)
- Optimiertes Gewicht (< 10 kg)
- Lieferumfang:  
Dreheinheit komplett mit Steuerelektronik, Parabolreflektor, Twin-LNB, Montageplatte, Montagmaterial mit Dachdurchführung, komplettem Kabelsatz mit 8-m-Koax-, 3-m-Koax- und 10-m-Stromführungskabel, DVB-S-Receiver UFS 946/CI+, Montage- und Bedienungsanleitung

## Technische Daten

Typ   Bestell-Nr.		CAP 730   20310028
Durchmesser Parabolreflektor ca.	cm	60